

ASUNTO: ENTREGA INFORME FINAL DEL PROFOCIE 2014.

ACUSE
ING. HÉCTOR ARTEOLA SORIA
COORDINADOR GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS.
PRESENTE

Por medio del presente le envío un cordial saludo, así mismo remito a Usted el Informe Final de comprobación de Avance Académico – Programático, de los proyectos aprobados en el marco del Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas, PROFOCIE 2014 de la Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez, considerando las observaciones indicadas por la Dirección de Planeación, Evaluación e Informática de la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.

Sin otro particular por el momento, le reitero mi más amplio agradecimiento.



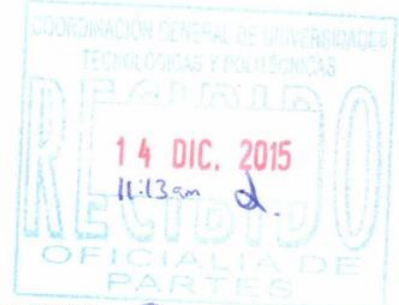
S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL.
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUAREZ
RECTORIA

ATENTAMENTE

"Tecnología y Calidad, Base del Desarrollo"

Xicotepec de Juárez, Puebla, a 9 de diciembre de 2015.

Ing. Jesús Santos Rigazo
Rector



C.c.p. Ing. Marco Antonio Norzagaray Gámez. Coordinador de Planeación y Gestión Administrativa. CGUTyP.
Lic. Ignacio Frías Jiménez. Director de Planeación, Evaluación e Informática. CGUTyP.
Actuaria Sonia Tapia García, Subdirectora de Evaluación. CGUTyP.
Archivo.

ACP/mavg



Subdirección de Planeación y Evaluación
Av. Universidad Tecnológica N° 1000.
Col. Tierra Negra.
Xicotepec de Juárez, Pue.
Tel: (764)764 540 ext. 3206
Directo: (764) 764 5255 Fax: (764) 764 3800
www.utxj.edu.mx

Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ
Clave 911
Nombre de la Institución UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ
Ejercicio Fiscal 2014
Tipo de Proyecto ProFOE
Nombre del Proyecto Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica.

Informe Final Trimestral: 09 de diciembre 2015

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Institución	CGU T
Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y LIC Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.	\$2,183,250.00	\$1,070,111.00	49%	Asegurar la calidad y competencias requeridas en los planes y programas de estudio de PE de reciente creación con la infraestructura y equipamiento en talleres y laboratorios, actualizados y funcionales para las actividades de apoyo académico.	\$1,403,250.00	\$470,043.00	33%	1	1	1	100%	\$467,118.30	99%	100%	Con el fin de asegurar la calidad y competencias requeridas en el Programa Educativo de Terapia Física Área Rehabilitación se adquirió equipamiento para fortalecer los laboratorios de: Masoterapia: Se adquirió mobiliario para fortalecer el laboratorio de Masoterapia que consta de 10 Percheros. Hidroterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de hidroterapia que consta de 4 parafineros, 4 compresores, 25 compresas. Mecanoterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de mecanoterapia que consta de 10 mesas.	
				Gestionar la acreditación o evaluación de los Programas Educativos Evaluables.	\$780,000.00	\$600,068.00	77%	5	5	5	100%	\$566,100.00	94%	100%	La Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez gestionó la acreditación a través del CACEI de las Ingenierías de Procesos Alimentarios, Mantenimiento Industrial y Mecatrónica, la acreditación de la Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial a través del CACECA, y así mismo se gestionó la acreditación de la Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación a través del organismo acreditador CONAIC. Proyectándose la visita de evaluación a inicios de 2016.	
Subtotal OP 1					\$2,183,250.00	\$1,070,111.00	49%	6	6	6	100%	\$1,033,218.30	97%	100%		
					\$2,183,250.00	\$1,070,111.00	49%	6	6	6	100%	\$1,033,218.30	97%	100%		

MD Roberto Montiel Meza
Encargado de la Secretaría Académica
RESPONSABLE DEL PROYECTO

Lic. María del Carmen Vázquez Molina
Abogado General
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORIA

Ing. Jesús Santos Picazo
RECTOR

Institución **UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ**
Clave 911
Nombre de la Institución **UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ**
Ejercicio Fiscal **2014**
Tipo de Proyecto **ProGES**
Nombre del Proyecto **Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante.**

Informe Final Trimestral: 09 de diciembre 2015

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Institución	CGUyT
Facilitar la Cooperación Académica y Mejorar los Servicios de Apoyo al Estudiante Mediante el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación.	\$411,000.00	\$411,000.00	100%	Brindar conectividad inalámbrica a docentes para manejo de contenidos en línea.	\$94,000.00	\$94,000.00	100%	1	1	1	100%	\$94,000.00	100.0%	100%	Se instalaron 10 access point indor, distribuyéndose en laboratorios y pasillos de los edificios de docencia, brindando así, una conectividad inalámbrica a docentes para el manejo de contenidos y recursos didácticos en línea.	
				Facilitar la conectividad de los alumnos al internet como servicio de apoyo al estudiante.	\$257,000.00	\$257,000.00	100%	1	1	1	100%	\$257,000.00	100.0%	100%	Se instalaron 20 access point indor y 5 access point outdoor, distribuyéndose en los pasillos, oficinas, laboratorios de los edificios de docencia I, II y III; facilitando así, a la comunidad estudiantil el acceso a internet para utilizarlo en recursos virtuales de aprendizaje.	
				Proporcionar una conectividad confiable en los equipos y dispositivos conectados a la red alámbrica e inalámbrica.	\$60,000.00	\$60,000.00	100%	1	1	1	100%	\$59,858.49	99.8%	100%	Se utilizó el cable y el pach cord adquiridos para la instalación de access point y cableado en el edificio de Servicios Universitarios, proporcionando así servicios de calidad a la comunidad universitaria gracias a una conectividad confiable.	
Subtotal OP 1	\$411,000.00	\$411,000.00	100%					3	3	3	100%	\$410,858.49	99.97%	100%		
	\$411,000.00	\$411,000.00	100%		\$411,000.00	\$411,000.00	100%	3	3	3	100%	\$410,858.49	99.97%	100%		

Lic. Jorge Arroyo López
Depto. de Informática y Educación a Distancia
RESPONSABLE DEL PROYECTO

Lic. María del Carmen Vázquez Molina
Abogado General
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN

S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Rizo
RECTOR

Institución **UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ**
Clave 911
Nombre de la Institución **UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ**
Ejercicio Fiscal **2014**
Tipo de Proyecto **ProGES**
Nombre del Proyecto **Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ.**

Informe Final Trimestral: 09 de diciembre 2015

CUMPLIMIENTO DE METAS ACADÉMICAS APOYADAS DEL PROYECTO

Objetivo Particular	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Nombre	Monto Solicitado	Monto Apoyado	% del Monto Apoyado respecto del solicitado	Valor proyectado	Valor ajustado	Valor alcanzado	% del Avance	Monto Ejercido	% del Monto Ejercido	Ponderación Global de Avance	Institución	CGUYT
Promover la Perspectiva de Género en la Comunidad Universitaria de Acuerdo al Sistema de Equidad de Género.	\$9,750.00	\$9,750.00	100%	Adquisición de material bibliográfico y revistas.	\$9,750.00	\$9,750.00	100%	1	1	1	100%	\$9,007.42	92%	100%	Se adquirió material bibliográfico que consta de 19 títulos y 44 volúmenes, que se utilizarán para consulta. Así mismo, se imprimieron 200 Revistas denominadas "Modelo de Equidad de Género", lo que permitirá difundir el modelo y erradicar el acoso, hostigamiento y la discriminación en la Comunidad Universitaria.	
				Subtotal OP 1	\$9,750.00	\$9,750.00	100%	1	1	1	100%	\$9,007.42	92%	100%		
	\$9,750.00	\$9,750.00	100%		\$9,750.00	\$9,750.00	100%	1	1	1	100%	\$9,007.42	92%	100%		


C. P. Claudia Santamaría Barrera.
Departamento de Personal
RESPONSABLE DEL PROYECTO


Lic. María del Carmen Vázquez Molina
Abogado General
CONTRALOR DE LA INSTITUCIÓN


S.E.P.
COORDINACIÓN GENERAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA.

Ing. Jesús Santos Picazo
RECTOR

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. **FECHA TRIMESTRE:** 09 de Diciembre 2015.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Dr. Roberto Montiel Meza.

TIPO ProFOE (X) ProGES () **Tipo de Proyecto:** ProFOE

OBJETIVO PARTICULAR: Incremento de la competitividad académica de los PE de TSU y LIC;

Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 2 de CIEES.	Asegurar la calidad y competencias requeridas en los planes y programas de estudio de PE de reciente creación con la infraestructura y equipamiento en talleres y laboratorios, actualizados y funcionales para las actividades de apoyo académico.	Programa Educativo	Fortalecer las prácticas de las técnicas de hidroterapia a través de la compra de equipo de fluido terapia, además de equipo e insumos necesario para el desarrollo de las competencias de los alumnos del PE de TFAR	100%	0%	Con el fin de asegurar la calidad y competencias requeridas en el Programa Educativo de Terapia Física Área Rehabilitación se adquirió equipamiento para fortalecer los laboratorios de: Masoterapia: Se adquirió mobiliario para fortalecer el laboratorio de Masoterapia que consta de 10 Percheros. Hidroterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de hidroterapia que consta de 4 parafineros, 4 compresores, 25 compresas. Mecanoterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de mecanoterapia que consta de 10 mesas.
	Gestionar la acreditación o evaluación de los Programas Educativos Evaluables.	Programa Educativo	Dar certeza a la comunidad estudiantil de que los PE que oferta la Universidad cumplen con determinados criterios, indicadores y parámetros de calidad en su estructura, organización, funcionamiento, insumos, procesos de enseñanza, servicios y en sus resultados, obteniendo el reconocimiento de COPAES	100%	0%	La Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez gestionó la acreditación a través del CACEI de las ingenierías de Procesos Alimentarios, Mantenimiento Industrial y Mecatrónica, la acreditación de la Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial a través del CACECA, y así mismo se gestionó la acreditación de la Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación a través del organismo acreditador CONAIC. Proyectándose la visita de evaluación a inicios de 2016.

Dr. Roberto Montiel Meza

Responsable del Proyecto



S.E.P.

COORDINACIÓN GRAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLOGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUAREZ
RECTORIA

Ing. Jesús Santos Picazo

Rector

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. **FECHA TRIMESTRE:** 09 de Diciembre 2015.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: Lic. Jorge Arroyo López.

TIPO ProFOE () ProGES (X) **Tipo de Proyecto:** ProGES

OBJETIVO PARTICULAR: Facilitar la Cooperación Académica y Mejorar los Servicios de Apoyo al Estudiante Mediante el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Mejorar la conectividad en los 6 edificios de la universidad.	Brindar conectividad inalámbrica a docentes para manejo de contenidos en línea.	Pieza	Los Docentes tendrán acceso a internet desde cualquier parte del campus de la Universidad para utilizarlo como recurso Didáctico principalmente en Aulas y Laboratorios.	100%	0%	Se Instalaron 10 access point indor, distribuyéndose en laboratorios y pasillos de los edificios de docencia, brindando así, una conectividad inalámbrica a docentes para el manejo de contenidos y recursos didácticos en línea.
	Facilitar la conectividad de los alumnos al internet como servicio de apoyo al estudiante.	Pieza	Los alumnos tendrán acceso a internet en cualquier parte del campus de la Universidad para poder utilizar los recursos virtuales de aprendizaje que se tengan en su carrera.	100%	0%	Se instalaron 20 access point indor y 5 access point outdoor, distribuyéndose en los pasillos, oficinas, laboratorios de los edificios de docencia I, II y III; facilitando así, a la comunidad estudiantil el acceso a internet para utilizarlo en recursos virtuales de aprendizaje.
	Proporcionar una conectividad confiable en los equipos y dispositivos conectados a la red alámbrica e inalámbrica.	Pieza	Tener el equipo de red suficiente para poder dar un servicio de calidad dentro del campus de la Universidad, así como también resolver de forma rápida los problemas de conectividad que se lleguen a presentar.	100%	0%	Se utilizó el cable y el pach cord adquiridos para la instalación de access point y cableado en el edificio de Servicios Universitarios, proporcionando así servicios de calidad a la comunidad universitaria gracias a una conectividad confiable.

Lic. Jorge Arroyo López

Responsable del Proyecto



S.E.P.

COORDINACIÓN GRAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Picazo

Rector

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

UNIVERSIDAD: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez. **FECHA TRIMESTRE:** 09 de Diciembre 2015.

NOMBRE DEL PROYECTO: Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ.

RESPONSABLE DEL PROYECTO: C. P. Claudia Santamaría Barrera.

TIPO ProFOE () ProGES (X) **Tipo de Proyecto:** ProGES

OBJETIVO PARTICULAR: Promover la Perspectiva de Género en la Comunidad Universitaria de Acuerdo al Sistema de Equidad de Género.

Meta(s)	Acciones	Unidad de Medida	Descripción del impacto que se espera tener en la calidad de la IES	% de avance logrado	% de avance por lograr	Justificación
Establecer un programa de actividades que coadyuve a erradicar el acoso, hostigamiento sexual y la discriminación.	Adquisición de material bibliográfico y revistas.	Pieza	Se espera concientizar acerca de la equidad de género en total la Universidad.	100%	0%	Se adquirió material bibliográfico que consta de 19 títulos y 44 volúmenes, que se utilizarán para consulta. Así mismo, se imprimieron 200 Revistas denominadas "Modelo de Equidad de Género", lo que permitirá difundir el modelo y erradicar el acoso, hostigamiento y la discriminación en la Comunidad Universitaria.

C.P. Claudia Santamaría Barrera

Responsable del Proyecto



S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL.
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Picazo

Rector

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

INDICADORES BÁSICOS QUE LAS UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS DEBERÁN RESPONDER TRIMESTRALMENTE PARA MEDIR EL IMPACTO EN LA GESTIÓN ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA DERIVADO DEL EJERCICIO DE PLANEACIÓN DEL PROFOCIE

PE DE TSU E INGENIERÍA					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Número y % de PE con currículo flexible. 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios. 15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica. 17. Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.	16, 100%	16, 100%	16, 100%	18, 100%	18,100%
Número y % de PE que se actualizarán incorporando elementos de enfoques centrados en el estudiante o en el aprendizaje.	16, 100%	16, 100%	16, 100%	18, 100%	18,100%
Número y % de PE que se actualizarán incorporando estudios de seguimiento de egresados y empleadores.	14, 100%	14, 100%	14, 100%	16,100%	16,100%
Número y % de PE que se actualizarán incorporando el servicio social en el plan de estudios.	16, 100%	16, 100%	16, 100%	18, 100%	18,100%
Número y % de PE que se actualizarán incorporando la práctica profesional en el plan de estudios.	16, 100%	16, 100%	16, 100%	18, 100%	18,100%
Número y % de PE basado en competencias. 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación. 7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico. 9.- T.S.U. en Gastronomía. 10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo. 11.- T.S.U. en Agricultura Sustentable y Protegida. 12.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 13.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 14.- Ing. en Procesos Alimentarios.	16, 100%	16, 100%	16, 100%	18, 100%	18,100%

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

15.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 16.- Ing. en Mecatrónica. 17.- Ing. en Biotecnología 18.- Lic. En Terapia Física.					
Número y % de PE que alcanzarán el nivel 1 los CIEES.	2, 18.2%	2,18.2%	2,18.2%	1, 7.7 %	0,0%
PE que serán acreditados por organismos reconocidos por el COPAES. 1.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 2.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 3.- Ing. en Procesos Alimentarios. 4.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 5.- Ing. en Mecatrónica	6, 54.5%	6,54.5%	6,54.5%	5, 38.5%	5,38.5%
Número y % de PE de licenciatura y TSU de calidad del total de la oferta educativa evaluable. 1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos. 2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización. 3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial. 4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios. 5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología. 6.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos. 7.- Terapia Física, Área Rehabilitación. 8.- Tecnologías de la Información y Comunicación, Área Multimedia y Comercio Electrónico 9.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial. 10.- Ing. en Mantenimiento Industrial. 11.- Ing. en Procesos Alimentarios. 12.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación. 13.- Ing. en Mecatrónica	TSU: 6, 54%	TSU:6,54.5 % ING:0,0%	TSU:6,54.5% ING:0,0%	TSU:5, 38.5% ING: 0,0%	TSU: 5, 38.5% ING: 0,0%
Número y % de matrícula en PE atendida en PE de licenciatura y TSU de calidad del total asociada a los PE evaluables. TOTAL MATRICULA EVALUABLE DICIEMBRE 2015 = TSU: 1750, ING: 796, TOTAL: 2546	TSU: 1165, ING: 0, 61.2%	TSU:1143, ING: 0, 60.2%	TSU:1054, ING: 0, 73.6%	TSU: 831 ING: 0 32.6%	TSU: 807 ING: 0 32.2%
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 1 del IDAP del CENEVAL.	0%	0%	0%	0%	0%
Número y % de PE de licenciatura/campus con estándar 2 del IDAP del CENEVAL.	0%	0%	0%	0%	0%

INDICADORES INSTITUCIONALES					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre Mayo	3er Trimestre Julio	4º Trimestre Octubre	Total
PTC con Posgrado	23	22	25	19	19
Posgrado en el área disciplinar del programa educativo que participa	21	20	22	18	18
PTC con Doctorado	1	1	1	1	1
Doctorado en el área disciplinar del programa educativo que participa	1	1	1	1	1
PTC con perfil PRODEP	16	13	14	17	17
Participación en el programa de tutorías	59	49	50	51	51
PTC en el SNI	0	0	0	0	0
CA en Formación	1	5	5	5	5

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

CA en Consolidación	0	0	0	0	0
CA Consolidados	0	0	0	0	0

EFICIENCIA TERMINAL POR PROGRAMA EDUCATIVO															
Nombre	1er Trimestre Generación 2012-2014			2º Trimestre Generación 2012-2014			3er Trimestre Generación 2012-2014			4º Trimestre Generación 2012 -2014			Total Generación 2012 -2014		
	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA	574	938	61.2%	574	938	61.2%	574	1007	57.0%	574	1007	57.0%	574	1007	57.0%
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	98	139	70.5%	98	139	70.5%	98	151	64.9%	98	151	64.9%	98	151	64.9%
2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.	45	72	62.5%	45	72	62.5%	45	73	61.6%	45	73	61.6%	45	73	61.6%
3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	210	320	65.6%	210	320	65.6%	210	342	61.4%	210	342	61.4%	210	342	61.4%
4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	35	49	71.4%	35	49	71.4%	35	50	70.0%	35	50	70.0%	35	50	70.0%
5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	16	32	50.0%	16	32	50.0%	16	36	44.4%	16	36	44.4%	16	36	44.4%
6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.	101	180	56.1%	101	180	56.3%	101	200	50.5%	101	200	50.5%	101	200	50.5%
7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	51	100	51.0%	51	100	51.0%	51	102	50.0%	51	102	50.0%	51	102	50.0%
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.	18	46	39.1%	18	46	39.13%	18	53	34.0%	18	53	34.0%	18	53	34.0%
9.- T.S.U. en Gastronomía.	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Tasa de titulación	Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014		
	Titulados	Egresados	Tasa de	Titulados	Egresados	Tasa de	Titulados	Egresados	Tasa de	Titulados	Egresados	Tasa de	Titulados	Egresados	Tasa de

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

por cohorte para PE de TSU y PA	Titulación			Titulación			Titulación			Titulación					
	573	574	99.8%	574	573	99.8%	573	574	99.8%	573	574	99.8%	573	574	99.8%
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.	97	98	99.0%	97	98	99.0%	97	98	99.0%	97	98	99.0%	97	98	99.0%
2.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.	45	45	100%	45	45	100%	45	45	100%	45	45	100.0%	45	45	100.0%
3.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.	210	210	100%	210	210	100%	210	210	100.0%	210	210	100.0%	210	210	100.0%
4.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.	35	35	100%	35	35	100%	35	35	100.0%	35	35	100.0%	35	35	100.0%
5.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.	16	16	100%	16	16	100%	16	16	100.0%	16	16	100.0%	16	16	100.0%
6.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.	101	101	100%	101	101	100%	101	101	100.0%	101	101	100.0%	101	101	100.0%
7.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.	51	51	100%	51	51	100%	51	51	100.0%	51	51	100.0%	51	51	100.0%
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.	18	18	100%	18	18	100%	18	18	100.0%	18	18	100.0%	18	18	100.0%
9.- T.S.U. en Gastronomía.	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
10.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
Tasa de egreso por cohorte para PE de TSU y PA										Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
										Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
										666	1113	59.8%	666	1113	59.8%
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.										97	147	66.0%	97	147	66.0%
2.- T.S.U. en Fotónica Área										8	26	30.8%	8	26	30.8%

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

Telecomunicaciones										
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.				40	64	62.5%	40	64	62.5%	
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área Industrial.				184	298	61.7%	184	298	61.7%	
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.				39	47	83.0%	39	47	83.0%	
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.				20	27	74.1%	20	27	74.1%	
7.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.				144	240	60.0%	144	240	60.0%	
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.				44	71	62.0%	44	71	62.0%	
9.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.				21	23	91.3%	21	23	91.3%	
10.- T.S.U. en Gastronomía.				29	74	39.2%	29	74	39.2%	
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.				40	96	41.7%	40	96	41.7%	
Tasa de titulación por cohorte para PE de TSU y PA				Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			
				Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	
				621	666	93.2%	621	666	93.2%	
1.- T.S.U. en Administración Área Recursos Humanos.				90	97	92.8%	90	97	92.8%	
2.- T.S.U. en Fotónica Área Telecomunicaciones				6	8	75.0%	6	8	75.0%	
3.- T.S.U. en Mecatrónica Área Automatización.				39	40	97.5%	39	40	97.5%	
4.- T.S.U. en Mantenimiento Área				171	184	92.9%	171	184	92.9%	

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

Industrial.															
5.- T.S.U. en Procesos Alimentarios.										37	39	94.9%	37	39	94.9%
6.- T.S.U. en Química Área Biotecnología.										19	20	95.0%	19	20	95.0%
7.- T.S.U. en Terapia Física Área Rehabilitación.										144	144	100.0%	144	144	100.0%
8.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos.										36	44	81.8%	36	44	81.8%
9.- T.S.U. en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Multimedia y Comercio Electrónico.										17	21	81.0%	17	21	81.0%
10.- T.S.U. en Gastronomía.										26	29	89.7%	26	29	89.7%
11.- T.S.U. en Mantenimiento Área Petróleo.										36	40	90.0%	36	40	90.0%
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura	Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014		
	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
	251	256	98.0%	251	256	98.0%	266	324	82.1%	266	324	82.1%	266	324	82.1%
11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	63	63	100.0%	63	63	100%	64	80	80.0%	64	80	80.0%	64	80	80.0%
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	80	86	93.0%	80	86	93.0%	87	114	76.3%	87	114	76.3%	87	114	76.3%
13.- Ing. en Procesos Alimentarios.	37	33	112.1%	37	33	112.1%	38	40	95.0%	38	40	95.0%	38	40	95.0%
14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	25	36	69.4%	25	36	69.4%	25	43	58.1%	25	43	58.1%	25	43	58.1%
15.- Ing. en Mecatrónica.	46	38	121.1%	46	38	121.1%	52	47	110.6%	52	47	110.6%	52	47	110.6%
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura	Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014			Generación 2012-2014		
	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación
	251	251	100%	251	251	100.0%	252	266	94.7%	252	266	94.7%	252	266	94.7%

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.	63	63	100.0%	63	63	100.0%	63	64	98.4%	63	64	98.4%	63	64	98.4%
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.	80	80	100.0%	80	80	100.0%	80	87	92.0%	80	87	92.0%	80	87	92.0%
13.- Ing. en Procesos Alimentarios.	37	37	100.0%	37	37	100.0%	37	38	97.4%	37	38	97.4%	37	38	97.4%
14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.	25	25	100.0%	25	25	100.0%	25	25	100.0%	25	25	100.0%	25	25	100.0%
15.- Ing. en Mecatrónica.	46	46	100.0%	46	46	100.0%	47	52	90.4%	47	52	90.4%	47	52	90.4%
Tasa de egreso por cohorte para PE de licenciatura							Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
							Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal	Egresados	Nuevo Ingreso de la Generación	Eficiencia Terminal
							326	361	90.3%	326	361	90.3%	326	361	90.3%
11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.							81	93	87.1%	81	93	87.1%	81	93	87.1%
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.							114	127	89.8%	114	127	89.8%	114	127	89.8%
13.- Ing. en Procesos Alimentarios.							41	47	87.2%	41	47	87.2%	41	47	87.2%
14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.							41	43	95.3%	41	43	95.3%	41	43	95.3%
15.- Ing. en Mecatrónica.							49	51	96.1%	49	51	96.1%	49	51	96.1%
Tasa de titulación por cohorte para PE de licenciatura							Generación 2013-2015			Generación 2013-2015			Generación 2013-2015		
							Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación	Titulados	Egresados	Tasa de Titulación
							307	361	85.0%	313	326	96.0%	313	326	96.0%
11.- Ing. en Desarrollo e Innovación Empresarial.							81	81	100.0%	81	81	100.0%	81	81	100.0%
12.- Ing. en Mantenimiento Industrial.							95	114	83.3%	101	114	88.6%	101	114	88.6%
13.- Ing. en Procesos Alimentarios.							41	41	100.0%	41	41	100.0%	41	41	100.0%
14.- Ing. en Tecnologías de la Información y Comunicación.							41	41	100.0%	41	41	100.0%	41	41	100.0%

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

15.- Ing. en Mecatrónica.			49	49	100.0%	49	49	100.0%	49	49	100.0%
---------------------------	--	--	----	----	--------	----	----	--------	-----------	-----------	---------------

Nombre del CA	Nivel			No de PTC que integran el CA	Nivel de habilitación de PTC integrantes				% Perfil PROMEP	Incorporados al SIN	Número de LGAC	Productos académicos	Identificación de principales fortalezas	Identificación de principales debilidades
	CAC	CAEC	CAEF		D	M	E	L						
Ciencia y Tecnología Bioalimentaria			X	3		3			66.70%	0	3	15	Existe diversidad de Líneas de Investigación en el CA. Los integrantes del CA cuentan con conocimientos interdisciplinarios. Los 3 integrantes tienen Maestría. Existe el trabajo en equipo.	Se necesita recurso económico para continuar con la investigación. Hace falta equipamiento especializado para fortalecer Líneas de Investigación.
Desarrollo Empresarial			x	3		3			100%	0	2	19	Los integrantes del CA están orientados a las líneas de Investigación. Los integrantes están trabajando para cumplir con las características del CA. Existe coordinación entre el equipo de trabajo. Los integrantes recibieron apoyo para realizar actividades que requiere la consolidación del CA.	El CA es nuevo y requiere acreditar 3 años para avanzar al siguiente nivel (En consolidación).
Tecnologías Verdes			x	4			2	2	25%	0	1	4	El proyecto abarca varias materias y al mismo tiempo puede servir incluso para realizar prácticas. El proyecto está enfocado hacia varias líneas de investigación.	No cuentan con recurso para continuar con su proyecto.
Sistemas Optoelectrónicos			x	3		1	2		100%	0	1	12	Cuentan con disposición en el trabajo colaborativo y buena comunicación. Tienen compromiso en el alcance de los objetivos.	Falta de equipamiento suficiente en laboratorio para la realización de los proyectos del Cuerpo Académico. Formación complementaria y amplia en el área de la Fotónica y la comunicación ópticas.
Soluciones Informáticas Integrales			x	5		2	2	1	40%	0	1	4	Actualmente se definen los rumbos del cuerpo académico con los nuevos integrantes por lo tanto se buscan más áreas de oportunidad para el CA. Los nuevos integrantes muestran interés y existe más comunicación para trabajar.	Se están definiendo los trabajos y las líneas de investigación que se agregarán.

INDICADORES ESTRATÉGICOS					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
No. de Alumnos inscritos en programas reconocidos por su calidad	1165	1143	1054	831	807
No. de Programas acreditados por COPAES	5	5	5	5	5

FORMATO DE COMPROBACIÓN DE AVANCE ACADÉMICO – PROGRAMÁTICO DE LOS PROYECTOS APROBADOS EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO A LA CALIDAD EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS (PROFOCIE)

INDICADORES DE GESTIÓN					
Nombre	1er Trimestre	2º Trimestre	3er Trimestre	4º Trimestre	Total
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para incorporar los PE al Programa Nacional de Posgrados de Calidad		No Aplica			
Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución destinadas para la realización de Estadías de alumnos, Estancias de los profesores.		No aplica			
<p>Acciones establecidas en el Anexo de Ejecución para habilitar laboratorios y equipo de cómputo.</p> <p>1.- Asegurar la calidad y competencias requeridas en los planes y programas de estudio de PE de reciente creación con la infraestructura y equipamiento en talleres y laboratorios, actualizados y funcionales para las actividades de apoyo académico.</p> <p>2.- Brindar conectividad inalámbrica a docentes para manejo de contenidos en línea.</p> <p>3.- Facilitar la conectividad de los alumnos al internet como servicio de apoyo al estudiante.</p> <p>4.- Proporcionar una conectividad confiable en los equipos y dispositivos conectados a la red alámbrica e inalámbrica.</p>		<p>Acción 1: Se adquirió equipamiento para el laboratorio de Terapia Física, que consta de: Dos Equipos de Fluidoterapia marca Emet Modelo Grande; un Paquete de Estimulación Temprana; Biombos, Escaleras y Consumibles (Gel, electrodos, Carritos); y Mesas Transportadoras de Trabajo.</p>	<p>Acción 1: Con el fin de asegurar la calidad y competencias requeridas en el Programa Educativo de Terapia Física Área Rehabilitación se adquirió equipamiento para fortalecer los laboratorios de:</p> <p>Masoterapia: Se adquirió mobiliario para fortalecer el laboratorio de Masoterapia que consta de 10 biombos y 25 bancos de altura (escaleras).</p> <p>Electroterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de electroterapia que consta de 15 mesas transportadoras de equipo, 2 ultrasonidos, 3 equipos de corriente interferenciales y 10 consumibles (Gel, electrodos, carritos)</p> <p>Hidroterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de hidroterapia que consta de 2 equipos de flujometría.</p> <p>Mecanoterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de mecanoterapia que consta de 2 Paquete de Estimulación Temprana.</p> <p>Acciones 2: Se realizó la compra de 10 access point Indor, aún está en proceso de compra otros equipos de acces point, bobinas de cable y Path Cord para este proyecto.</p> <p>Debido a la falta de cable y path cord, así como, por trabajos en el edificio de biblioteca no se ha podido instalar aún el equipo.</p> <p>Acciones 3: Se realizó la compra de 20 access point Indor y 5 access point outdoor, una vez teniendo el equipo faltante se iniciará a instalar los dispositivos en las áreas de acceso a estudiantes.</p> <p>Acciones 4: Se está en proceso de instalación de los equipos y dispositivos que permitan la habilitación de la red alámbrica e inalámbrica.</p>	<p>Acción 1: Con el fin de asegurar la calidad y competencias requeridas en el Programa Educativo de Terapia Física Área Rehabilitación se adquirió equipamiento para fortalecer los laboratorios de:</p> <p>Masoterapia: Se adquirió mobiliario para fortalecer el laboratorio de Masoterapia que consta de 10 Percheros.</p> <p>Hidroterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de hidroterapia que consta de 4 parafineros, 4 compresores, 25 compresas.</p> <p>Mecanoterapia: Se adquirió equipamiento para fortalecer el laboratorio de mecanoterapia que consta de 10 mesas.</p> <p>Acción 2: Se Instalaron 10 access point indor, distribuyéndose en laboratorios y pasillos de los edificios de docencia, brindando así, una conectividad inalámbrica a docentes para el manejo de contenidos y recursos didácticos en línea.</p> <p>Acción 3: Se instalaron 20 access point indor y 5 access point outdoor, distribuyéndose en los pasillos, oficinas, laboratorios de los edificios de docencia I, II y III; facilitando así, a la comunidad estudiantil el acceso a internet para utilizarlo en recursos virtuales de aprendizaje.</p> <p>Acción 4: Se utilizó el cable y el pach cord adquiridos para la instalación de access point y cableado en el edificio de Servicios Universitarios, proporcionando así servicios de calidad a la comunidad universitaria gracias a una conectividad confiable.</p>	

Dr. Roberto Montiel Meza

Responsable del Proyecto



S.E.P.
COORDINACIÓN GRAL
DE UNIVERSIDADES
TECNOLÓGICAS
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA

Ing. Jesús Santos Picazo

Rector



ACUSE



OFICIO

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE XICOTEPEC DE JUÁREZ
RECTORÍA
No. OFICIO: UTXJ-R-EC/044/16
ASUNTO: COMPROBACIÓN FINANCIERA PROFOCIE 2014

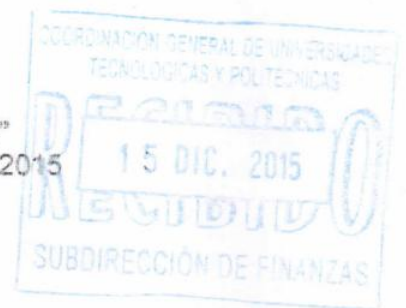
LIC. IGNACIO FRÍAS JIMÉNEZ
DIRECTOR DE PLANEACIÓN, EVALUACIÓN E INFORMÁTICA
COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
PRESENTE

Por medio del presente le envío un cordial saludo y al mismo tiempo le informo que con esta fecha se hace la entrega de la última comprobación financiera de Profocie 2014 plasmándose en el citado documento la comprobación del 100% de los recursos asignados.

Sin otro particular quedo de usted para cualquier duda o aclaración

ATENTAMENTE
"Tecnología y Calidad, Base del Desarrollo"
Xicotepec de Juárez, Puebla, 15 de Diciembre de 2015

ING. JESUS SANTOS PICAZO
RECTOR



C.c.p. Arturo Stringel Gómez - Director de Administración y Finanzas CGUTyP
Archivo

JSP/rag





Subsecretaría de Educación Superior

Nombre de la Institución: **Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez**

PROFOCIE 2014

Clave del Convenio : 1932/14

Número de cuenta: [REDACTED]

Fecha de entrega: 15 de Diciembre de 2015

Nombre de la Institución Bancaria: **BBVA Bancomer**

RENDIMIENTO Y RECURSOS EJERCIDOS SEGÚN ESTADOS DE CUENTA DE LA CUENTA PRODUCTIVA CON CORTE AL :

15 de Diciembre de 2015


MES	ASIGNADO (1)	RENDIMIENTO BRUTO (2)	PAGO DE COMISIONES (3)	RENDIMIENTO NETO 4 = 2-3	PAGO A PROVEEDORES (5)	REINTEGROS (6)	EJERCIDO NETO 7 = 5-6	SALDO CHEQUERA 8 = 1+4-7	SALDO INVERSIÓN	SALDO TOTAL
ASIGNACION	1,490,861.00									
nov-14	1,490,861.00	4.14	0.00	4.14	0.00	0.00	0.00	1,490,865.14	0.00	1,490,865.14
dic-14	1,490,865.14	24.85	0.00	24.85	1,440,865.70	0.00	1,440,865.70	50,024.29	1,443,080.24	1,493,104.53
ene-15	50,024.29	2.03	0.00	2.03	0.00	0.00	0.00	50,026.32	1,445,861.87	1,495,888.19
feb-15	50,026.32	0.43	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	50,026.75	1,448,026.94	1,498,053.69
mar-15	50,026.75	0.39	0.00	0.39	156,000.00	0.00	156,000.00	844,076.91	500,213.99	1,344,290.90
abr-15	844,076.91	1.11	0.00	1.11	656,594.30	0.00	656,594.30	187,483.72	501,146.95	688,630.67
may-15	187,483.72	2.03	0.00	2.03	5,576.14	0.00	5,576.14	181,909.61	501,894.78	683,804.39
jun-15	181,909.61	1.58	0.00	1.58	0.00	0.00	0.00	181,911.19	502,752.25	684,663.44
jul-15	181,911.19	1.52	0.00	1.52	356,770.76	0.00	356,770.76	65,155.04	263,435.99	328,591.03
ago-15	65,155.04	0.71	0.00	0.71	167,314.41	0.00	167,314.41	161,277.33	0.00	161,277.33
sep-15	161,277.33	0.86	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	161,278.19	0.00	161,278.19
oct-15	161,278.19	1.34	0.00	1.34	110,644.52	0.00	110,644.52	50,635.01	0.00	50,635.01
nov-15	50,635.01	0.68	0.00	0.68	0.00	0.00	0.00	50,635.69	0.00	50,635.69
dic-15	50,635.69	0.42	0.00	0.42	50,636.11	0.00	50,636.11	0.00	0.00	0.00
TOTAL		42.09	0.00	42.09	2,944,401.94	0.00	2,944,401.94			

Nota: En la columna de pago a proveedores tambien aparecen las transferencias que se hacen a la cuenta de inversión 2045256968 asociada a la cuenta especifica 0195450667.

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

 SEP SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA <i>Subsecretaría de Educación Superior</i>	COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO/BIEN O SERVICIO
Nombre de la Institución: Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez Proyecto: Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica	
PROFOCIE 2014 Clave del Convenio: 1932/14	
Monto asignado al Proyecto: \$1,490,861.00 Productos Financieros: \$12,859.32 Total: \$1,503,720.32	
Fecha de entrega: 15 de Diciembre de 2015	

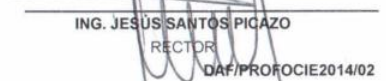
DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO	RFC	NÚMERO DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	FECHA DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	NO. CHEQUE O TRANSFERENCIA	IMPORTE	TOTAL TRIMESTRE	REMANENTE/ COMPROBADO ACUMULADO
Objetivo 3: Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los PE y el seguimiento académico.					Monto Autorizado	\$1,033,218.30	\$0.00
Meta 3.1 Lograr que el 100% de los Programas Educativos evaluables sean reconocidos por su calidad por organismos facultados por el COPAES o en nivel 1 de los CIEES.						\$1,033,218.30	
Acción 3.1.2 Asegurar la calidad y competencias requeridas en los planes y programas de estudio de los PE de reciente creación con la infraestructura y equipamiento en talleres y laboratorios actualizados y funcionales para las actividades de apoyo académico.					\$467,118.30		\$0.00
Equipamiento: Aparatos de Fluidoterapia		338A	27-mar-2015	0005103050	\$156,000.00	\$236,494.30	\$467,118.30
Equipamiento: Paquetes Estimulación Temprana		00016 313	14-abr-2015	0084457009	\$34,904.00		
Equipamiento: Bancos de altura, Biompos		112241N	14-may-2015	0032354032	\$32,840.30		
Consumibles: Gel Conductor		AO2425	23-abr-2015	0040306009	\$12,750.00		
Equipamiento: Mesas transportadoras de equipo		N112264	21-may-2015	0032354032	\$10,000.00		
Consumibles: Electrodo		COD301	24-jun-2015	0029390014	\$65,980.80	\$122,984.00	
Equipamiento: Aparatos de Corrientes Interferenciales		COD301	24-jun-2015	0029390014	\$47,003.20		
Equipamiento: Aparatos de Ultrasonido		1110 019020	5-ago-2015	0074230014	\$3,390.00		
Equipamiento: Percheros		1987	7-ago-2015	0058923009	\$10,000.00		
Equipamiento: Parafineros		1988	7-ago-2015	0010602027	\$54,000.00	\$107,640.00	
Equipamiento: Mesas de Tratamiento		008 F	14-ago-2015	0014796015	\$6,250.00		
Equipamiento: Compresas		008 F	14-ago-2015	0014796015	\$34,000.00		
Equipamiento: Compreseros							
Acción 3.1.3 Gestionar la acreditación o evaluación de los Programas Educativos evaluables					\$566,100.00		\$0.00
Acreditación Ingeniería en Mantenimiento Industrial		512	14-abr-2015	2033547034	\$121,800.00	\$566,100.00	\$566,100.00
Acreditación Ingeniería en Procesos Alimentarios		511	14-abr-2015	2005103061	\$121,800.00		
Acreditación Ingeniería en Mecatrónica		513	14-abr-2015	0087819006	\$121,800.00		
Acreditación Ingeniería en Desarrollo e Innovación Empresarial		62	5-mar-2015	2033547061	\$104,400.00		
Acreditación Ingeniería en Tecnologías de la Información y Computación		132	17-abr-2015	0033547051	\$96,300.00		

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

\$1,033,218.30	
REMANENTE	\$0.00
COMPROBADO	
EN EL TRIMESTRE	\$1,033,218.30
GLOBAL	\$1,033,218.30


 LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
 ENLACE CON CONTRALORÍA


 M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ
 DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS


 ING. JESÚS SANTOS PICAZO
 RECTOR
 DAF/PROFOCIE2014/02

SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

Subsecretaría de Educación Superior



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO/BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: **Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez**
 Proyecto: **Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante**
 Fecha de entrega: **15 de Diciembre de 2015**

PROFOCIE 2014
Clave del Convenio: 1932/14

Monto asignado al Proyecto: **\$1,490,861.00**
 Productos Financieros: **\$12,859.32**
 Total: **\$1,503,720.32**

DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO	RFC	NÚMERO DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	FECHA DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	NO. CHEQUE O TRANSFERENCIA	IMPORTE	TOTAL TRIMESTRE	REMANENTE/ COMPROBADO ACUMULADO
Objetivo 1: Facilitar la cooperación académica y mejorar los servicios de apoyo al estudiante mediante el uso de las tecnologías de la información y comunicación.					Monto Autorizado	\$461,494.60	\$0.00
Meta 1.1 Mejorar la conectividad en los 6 edificios de la universidad.					\$461,494.60		\$0.00
Acción 1.1.1 Brindar conectividad inalámbrica a docentes para manejo de contenidos en línea.					\$94,000.00		\$0.00
Unifi AC radio dual 5/2.4 GHZ 1300/450 MBPS ubiquiti networks mod. UAP-AC		314	6-jul-2015	0028038027	\$62,930.00	\$62,930.00	\$94,000.00
Unifi AP 802.11a/b/g/n/ac GigE, 802.3af		16	27-oct-2015	0002612011	\$31,070.00	\$31,070.00	
Acción 1.1.2 Facilitar la conectividad de los alumnos al internet, como servicio de apoyo al estudiante.					\$257,000.00		\$0.00
Unifi AC radio dual 5/2.4 GHZ 1300/450 MBPS ubiquiti networks mod. UAP-AC		314	6-jul-2015	0028038027	\$125,860.00	\$177,425.48	
Unifi AC radio dual 3X3 MIMO, 1750 MBPS ubiquiti networks mod. UAP-AC		314	6-jul-2015	0028038027	\$51,565.48		\$257,000.00
Unifi AP 802.11a/b/g/n/ac GigE, 802.3af		16	27-oct-2015	0002612011	\$62,139.99	\$79,574.52	
Unifi AC ext 802 .11 a/b/g/n/ac Giga 802.3		16	27-oct-2015	0002612011	\$17,434.53		
Acción 1.1.3 Proporcionar una conectividad confiable en los equipos y dispositivos conectados a la red alámbrica e inalámbrica.					\$110,494.60		\$0.00
cable de red y path cords cat		A644	28-ago-2015	0054520029	\$59,858.49	\$59,858.49	\$59,858.49
cable parcheo 10 FT y de 15 FT, panel de parcheo y Jacks		FAE 122766	17-dic-2015	0055057016	\$37,776.79	\$37,776.79	\$50,636.11
cable parcheo 10 FT y de 15 FT, panel de parcheo y Jacks		FAE 122766	17-dic-2015	0055057016	\$12,859.32	\$12,859.32	
					\$410,858.49		
						\$0.00	
						\$461,494.60	
						\$461,494.60	

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

Lorena Albin

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

DAF/PROFOCIE2014/02



COORDINACIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS Y POLITÉCNICAS
DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
RELACIÓN DE DOCUMENTACIÓN COMPROBATORIA POR PROYECTO/BIEN O SERVICIO

Nombre de la Institución: **Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez** PROFOCIE 2014
Clave del Convenio: 1932/14

Proyecto: **Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ** Monto asignado al Proyecto: **\$1,490,861.00**

Fecha de entrega: **15 de Diciembre de 2015** Productos Financieros: **\$12,859.32**

Total: **\$1,503,720.32**

DESCRIPCIÓN DEL BIEN O SERVICIO	RFC	NÚMERO DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	FECHA DE FACTURA Y/O DOCUMENTO	NO. CHEQUE O TRANSFERENCIA	IMPORTE	TOTAL TRIMESTRE	REMANENTE/ COMPROBADO ACUMULADO
Objetivo 3: Promover la perspectiva de género en la Comunidad Universitaria de acuerdo al Sistema de Equidad de Género.			Monto Autorizado		\$9,007.42		\$0.00
Meta 3.2 Establecer un programa de actividades que coadyuve a erradicar el acoso, hostigamiento sexual y la discriminación.					\$9,007.42		\$0.00
Acción 3.4.1 Adquisición de material bibliografía y revistas.					\$9,007.42		\$0.00
Material bibliográfico		KV 4751	5-may-2015	0051236031	\$4,101.94		
Material bibliográfico		KV 4752	5-may-2015	0051236031	\$1,474.20	\$9,007.42	\$9,007.42
Revistas MEG		A 345	16-jul-2015	0022162028	\$3,431.28		

REVISADO EN COMPROBACIONES ANTERIORES

	\$9,007.42	
REMANENTE		\$0.00
COMPROBADO EN EL TRIMESTRE GLOBAL	\$9,007.42	\$9,007.42

LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
ENLACE CON CONTRALORÍA

M.A. GEMA F. MELO HERNÁNDEZ
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

ING. JESÚS SANTOS PICAZO
RECTOR

Nombre de la Institución: **Universidad Tecnológica de Xicotepec de Juárez**
 Informe acumulado: **No. 05**
 Fecha de entrega: **15 de Diciembre de 2015**

PROFOCIE 2014
 Clave del Convenio: 1932/14

No. DE ACCIÓN	RECURSO ASIGNADO	TRANSF. INTERNAS	RECURSO MODIFICADO	RENDIMIENTOS	TOTAL CON RENDIMIENTOS	2015				ACUMULADO	
						TRIMESTRE				COMPROBACIÓN	%
						1ro.	2do.	3ro.	4to.		
						C. PARCIAL	C. PARCIAL	C. PARCIAL	C. PARCIAL		

Proyecto: **Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica**

Objetivo 3: **Incrementar la competitividad académica mediante el aseguramiento de la calidad de los Programas Educativos y el seguimiento académico.**

3.1.2	470,043.00	-2,924.70	467,118.30	0.00	467,118.30		236,494.30	122,984.00	107,640.00	467,118.30	100.00
3.1.3	600,068.00	-33,968.00	566,100.00	0.00	566,100.00		566,100.00			566,100.00	100.00
TOTAL	1,070,111.00	-36,892.70	1,033,218.30	0.00	1,033,218.30	0.00	802,594.30	122,984.00	107,640.00	1,033,218.30	100.00

Proyecto: **Fortalecimiento de la Cooperación Académica y Servicios de Apoyo al Estudiante.**

Objetivo1: **Facilitar la cooperación académica y mejorar los servicios de apoyo al estudiante mediante el uso de tecnologías de la información y comunicación.**

1.1.1	94,000.00		94,000.00	0.00	94,000.00			62,930.00	31,070.00	94,000.00	100.00
1.1.2	257,000.00		257,000.00	0.00	257,000.00			177,425.48	79,574.52	257,000.00	100.00
1.1.3	60,000.00	37,635.28	97,635.28	12,859.32	110,494.60			59,858.49	50,636.11	110,494.60	100.00
TOTAL	411,000.00	37,635.28	448,635.28	12,859.32	461,494.60	0.00	0.00	300,213.97	161,280.63	461,494.60	100.00

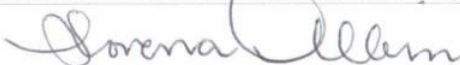
Proyecto: **Fortalecimiento de la Calidad Educativa de la UTXJ**

Objetivo 3: **Promover la perspectiva de género en la Comunidad Universitaria de acuerdo al Sistema de Equidad de Género.**


3.4.1	9,750.00	-742.58	9,007.42	0.00	9,007.42			9,007.42		9,007.42	100.00
TOTAL	9,750.00	-742.58	9,007.42	0.00	9,007.42	0.00	0.00	9,007.42	0.00	9,007.42	100.00

GRAN TOTAL	1,490,861.00	0.00	1,490,861.00	12,859.32	1,503,720.32	0.00	802,594.30	432,205.39	268,920.63	1,503,720.32	100.00
-------------------	---------------------	-------------	---------------------	------------------	---------------------	-------------	-------------------	-------------------	-------------------	---------------------	---------------

Nota:
 Se solicitaron transferencias internas y aplicación de rendimientos con oficios Nos. UTXJ-RE-PE/1744/15 y UTXJ-RE-PYE/1791/15 autorizaron estos movimientos con oficios Nos. 514.1.3161/2015 y 514.3.003/2015


 LIC. LORENA ALBIN GUTIÉRREZ
 ENLACE CON CONTRALORÍA


 M.A. GEMAF. MELO HERNÁNDEZ
 DIRECTOR DE ADMON. Y FINANZAS


 ING. JESÚS SANTOS PÍCAZO
 RECTOR


 COMPROBACIÓN COMPLETA
 DAF/PROFOCIE2014/03